

DAFTAR PUSTAKA

- Dinas Peratanian dan Perikanan Kabupaten Sukoharjo, (2017). *Data Jumlah Produksi Jagung Kecamatan Polokarto tahun dalam angka 2017*.
- Dinas Peratanian dan Perikanan Kabupaten Sukoharjo, (2017). *Data Jumlah Curah Hujan dalam waktu 2009-2018*.
- Prabowo, Ayudi. (2012). Analisis Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Jagung (*Zea Masy L*) di Kecamatan Bendosari Kabupaten Sukoharjo. *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Geografi.
- Nastiti, Ayu Tri. (2018). Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Tebu di Kecamatan Jatitujuh Kabupaten Majalengka (PT. PG. Rajawali II Jatitujuh). *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Geografi.
- Taryono. (1997). *Pedoman Survei Sumber Daya Lahan*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Taryono. (2002). *Potensi Lahan dan Perencanaan Tata Ruang*. Surakarta: Fakultas Geografi UMS.
- Madjid, Abdul. (2009). Dasar-Dasar Ilmu Tanah. Bahan Ajar Online. Dari <http://dasar2ilmutanah.blogspot.com/2009/04/kesesuaian-lahan-fao-1976.html?m=1>, [14 Januari 2019].
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sukoharjo. (2018). *Kecamatan Polokarto Dalam Angka 2018*, Kabupaten Sukoharjo: Badan Pusat Statistik Kabupaten Sukoharjo.
- Utomo, Susilo. (2012). Dampak Impor dan Ekspor Jagung Terhadap Produktifitas Jagung di Indonesia. *Jurnal*. Jakarta: Fakultas Ekonomi.
- Arsyad, Sitanala. (1989). *Konservasi Tanah Dan Air*. Bandung: IPB Press
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- FAO, 1976. *Guidelines for Soil Profiles Description*. New York : Soil Survey Fertility Branch Land Water Devision.
- Anonim. (2019). *Jagung (Zea mays ssp. mays)*, [online], dari <https://id.wikipedia.org/wiki/Jagung>. [2 Februari 2019].